



8N3SV76KC-0114CDI8

Dalies numeris: **8N3SV76KC-0114CDI8**

Prekės aprašymas: IC OSC VCXO 300MHZ 6-CLCC

RoHS statusas: Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Duomenų lapai: [1.8N3SV76KC-0114CDI8.pdf](#)
[2.8N3SV76KC-0114CDI8.pdf](#)
[3.8N3SV76KC-0114CDI8.pdf](#)

Gamintojas / Gamintojas: IDT (Integrated Device Technology)

Laivas iš: Hong Kong

Siuntimo būdas: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PATEIKTI PAKLAUSIMĄ >](#)

Vaizdas gali būti vaizduojamas.
Išsamesnės informacijos apie produktą ieškokite specifikacijose.

Produkto Aprašymas

Dalies numeris	8N3SV76KC-0114CDI8	Gamintojas	IDT (Integrated Device Technology)
apibūdinimas	IC OSC VCXO 300MHZ 6-CLCC	"Lead Free Status / RoHS" statusas	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Duomenų lapas	1.8N3SV76KC-0114CDI8.pdf 2.8N3SV76KC-0114CDI8.pdf 3.8N3SV76KC-0114CDI8.pdf		
Įtampa - tiekimas	3.135 V ~ 3.465 V	Įveskite	VCXO
Tiekėjo prietaisų paketas	6-CLCC (7x5)	Serija	FemtoClock® NG
Pakuotė	Tape & Reel (TR)	Paketas / dėžutė	6-CLCC
Kiti vardai	IDT8N3SV76KC-0114CDI8 IDT8N3SV76KC-0114CDI8-ND	Darbinė temperatūra	-40°C ~ 85°C
Montavimo tipas	Surface Mount	Drėgmės jautrumo lygis (MSL)	1 (Unlimited)
"Lead Free Status / RoHS" statusas	Lead free / RoHS Compliant	Dažnumas	300MHz
Išsamus aprašymas	VCXO IC 300MHz 6-CLCC (7x5)	Dabartinis - tiekimas	130mA
Grafas	-	Bazinės dalies numeris	IDT8N3SV76KC

Susiję produktai

<p>8N3SV76KC-0112CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76KC-0112CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0117CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76KC-0117CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0113CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76KC-0113CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0116CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 70.656MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76KC-0116CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0115CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 175MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76KC-0115CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0111CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76KC-0111CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0116CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 70.656MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76KC-0116CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0115CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 175MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76KC-0115CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0117CDI8</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76KC-0117CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0112CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76KC-0112CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76KC-0113CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76KC-0113CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76KC-0114CDI</p> <p>Gamintojai: IDT (Integrated Device Technology) apibūdinimas: IC OSC VCXO 300MHZ 6-CLCC parsisiųsti: 8N3SV76KC-0114CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Susijusios žymos

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0114CDI8	8N3SV76KC-0114CDI8 platintojas	8N3SV76KC-0114CDI8 tiekėjas
8N3SV76KC-0114CDI8 Kaina	8N3SV76KC-0114CDI8 paveikslėliai	8N3SV76KC-0114CDI8 vaizdas
8N3SV76KC-0114CDI8 PDF duomenų lapas	8N3SV76KC-0114CDI8 Atsisiųsti duomenų lapą	8N3SV76KC-0114CDI8 duomenų lapas
8N3SV76KC-0114CDI8 atsargos	Pirkite 8N3SV76KC-0114CDI8	Pirkite IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0114CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0114CDI8	IDT (Integrated Device Technology) tiekėjas	IDT (Integrated Device Technology) platintojas
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0114CDI8	IDT 8N3SV76KC-0114CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0114CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76KC-0114CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76KC-0114CDI8	